Index of Claims

Application/Control No.	Appl	ication/Contro	ol No.

10/669,138

10/669,13 Examiner

HUYEN D. LE

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DEDIEU ET AL.

Art Unit

2615

_	Allowed
√	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date			Claim Date									٦	Claim Date														
L CIE		\vdash	П				ř			-	Oie								┪			 							
=	펼	10/27/06									-	Original						- 1			 	Original							, ,
Final	<u>:</u> <u>5</u>	127		ł							Final	<u>:</u> 5					.	- 1			Final	ġ.					1 /		i
╽╙╽	Original	10									"	ŏ						- 1			-	ō		1					i
	1	-	\vdash	\dashv		Н		\dashv		\dashv		51	\vdash	+	\vdash	\dashv		\dashv		1		101		╁	\vdash	-	Н	\vdash	
	2	V	\vdash	\dashv	_	Н	\vdash	-	\dashv	\dashv		52		+	Н	\dashv	╅	┪	-	1	-	102	\dashv	+	\vdash	1	Н	\vdash	
—		٧	-			H		\dashv	\dashv	-	\vdash	53		+	Н	\dashv	\dashv	-	-	-	 	103		┿	+	+	\vdash	\vdash	_
-	3	٧	H			Н	-	-				54	\vdash	┼-		-	+	\dashv	+	-	-	103	+	╫	+	+	$\vdash\vdash$	\vdash	
-		V	\vdash	\dashv		-	-		\dashv	\dashv		55		+	Н	\dashv	\dashv	\dashv	-+	-		105		╁╌	╁╌	+	H	\vdash	_
\vdash	5	V	\vdash	\dashv			_	\vdash			-	56		╁	\vdash	\dashv	-		+	-	-	106		╁	╁	-	Н	\vdash	_
-	6	V	$\vdash \vdash$	\dashv		-	-	-	-	-	\vdash	57		+	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	-	-	107		+	+-	+	H	\vdash	_
\vdash	7	_	$\vdash \vdash$	-		H			\dashv	-	-	58	\vdash	+	Н	\dashv	\dashv	-+	+	-		108		+-	╁╌	+	H	H	
	8	<u> </u>		\dashv			_	-		-	-	59	\vdash	┼	-	-	\dashv	\dashv	-	-	-	109	-	╁	┢	-	H	\vdash	_
\vdash	9		Н			Н	\vdash	Н	\dashv	_			\vdash	╀	Н	\dashv	-+	-		-		110		╁	╁	+	\vdash	\vdash	_
—	10	L	\sqcup	-		Н	_		-	_		60	\vdash	┿	\vdash	\dashv	+	\dashv	+	-				┿	┼	-	┝╌┤	\vdash	_
\vdash	11		\sqcup	\dashv	_			\vdash		4	\vdash	61		+-	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	\vdash	111 112	+	+	+	+	\vdash	$\vdash\vdash$	_
<u> </u>	12	\vdash	$\vdash \vdash$			Ш	\vdash	Н			<u> </u>	62	$\vdash \vdash$	+-			\dashv	\dashv	\dashv	-			-	+	╆┈	┼	\vdash	\vdash	
\vdash	13		\sqcup	_		Ш	 			\dashv	\vdash	63		+	\vdash	-	\dashv	\dashv		┥		113	+	+	₩	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	
<u> </u>	14	<u> </u>	\sqcup	_		Н	\vdash	$\vdash \vdash$	_	\dashv	\vdash	64	\vdash	┼-				4	+	4		114	+	+	₽	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	
<u> </u>	15		\sqcup	_		Щ	L	Ш		_	\vdash	65	$\vdash \vdash$	+-		-	\dashv	\dashv	_	-	,	115		+-	-	┼	Ш	\vdash	_
<u> </u>	16		⊢⊦			Щ	\vdash	Н	_	_	ļ	66	\vdash	+	$\vdash \vdash$	-		4		-	\vdash	116	+	╁	1	\vdash	Ш	\vdash	
	17	_	Ш	_		Ш	_	Ш		_	<u> </u>	67	\vdash	 		-	-	-	_	┦		117		┼	-	-	\vdash	Н	_
ļ	18		Щ	_		Ш		Ш	_	_		68	<u> </u>		\vdash	\dashv	4	4	_	4	<u> </u>	118		-	1	-	Ш	Н	_
<u> </u>	19	_	\sqcup	_		Ш	_		_	_		69	\vdash	+	\vdash	-	-	-		4	<u> </u>	119	\rightarrow	╄	-	₩	Ш		
<u> </u>	20		Ш	_		Ш		Ш	_	_		70		╄	\sqcup	-			_	4		120	_	╄-	<u> </u>	↓_	\sqcup		-
L	21		Ш			_		Ц	_	_		71		₩	Ш	\dashv	\dashv	_		4	L	121		1		_	Ш	Ш	_
ļ	22			_		_		Ш	_	_		72		_	Ш	_	_	_		4		122	\dashv	1	1_	1	Ш	Ш	-
	23		Ш	_				Ш	_	_		73		╄	Ш	\dashv	\dashv	_		4		123		+	ļ_	₩	Ш	Ш	_
	24		Ш	ļ		Ш			_		<u></u>	74	Ц.	↓		_	\dashv	4	_	4		124		ļ.	-	1_	Ш	Ш	_
<u> </u>	25		Ш					Ш	_			75		1	Ш	_	4	_		4		125		1	_	1	Ш	Ш	
	26		Ш						_			76		↓_	Ш		_	_		4		126		┺	ļ_	_	ш	Ш	μ.
	27		Ш							_		77		↓_	Ш	\dashv	\dashv	_		_		127		1	_	_	Ш	Ш	
	28			_		Ш				_		78			Ш	_	_	_		4		128		<u> </u>		<u> </u>	Ш		
	29		Ш	_			L.	Ш	_			79	oxdot	↓_		_	4	4		4		129			<u> </u>	↓	Ш		
	30		Ш									80					4	4		4	<u></u>	130		_	_	_	Ш	Ш	
<u> </u>	31			_		Ш						81			Ш	_	\perp	_		_		131		\perp	╙	_	Ш	Ш	
	32	L	Щ	_						_		82		↓_	Ш	_	_	_		4		132		1	<u> </u>	_	Ш	Ш	_
Ш	33	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш			Ш				_		83	\perp	\perp	Ш	_	_	_	\perp	4		133		1	<u> </u>		Ш	Щ	
	34	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш			Ш	<u> </u>	Щ		_		84	oxdot	1	Ш	_	4	_		4	<u> </u>	134	\perp	1	ļ	↓_	╙	\sqcup	
	35	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	_		Щ	<u> </u>	Щ		_		85	$\vdash \vdash$	_	Ш	_		_		4	L	135		\perp	<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	Ш	Щ	_
	36	<u> </u>				Ш	<u> </u>	Ш		_		86		1	\sqcup	_	\perp	Ц	\perp	4		136		1	1	1	Ш	Ш	_
	37		Щ			Ш	L	Ш		_		87	\vdash		Щ					4		137		1	1_	<u> </u>	Ш		
	38					Ш	<u>_</u>			_	\perp	88		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ш	ļ	_	_	\perp	┨ .		138		\perp	↓	\vdash	Ш	Ш	
	39	_	Ш			Ш						89	Ш.	丄	\sqcup	\bot	\dashv	\perp		4		139		丄	1		Ш	Ш	
	40		\Box			Ш	$oxed{oxed}$	Ш		_	<u></u>	90			Ш			_	_	_		140		_	_	$oxed{oxed}$	Ш	Ш	
	41]			91			Ш					_]		141			_		Ш	Ш	
	42											92			Ш	[_		142			<u> </u>	\perp	Ш	Ш	
	43											93			Ш					_		143			L	\perp	Ш		_
	44											94		\perp						╛		144		1	1	ļ	Ш		_
	45			┚								95	LL		Ш					_		145		1_	1_	$oxed{oxed}$	Ш		
	46			\Box					_]			96	$\Box\Box$				\Box		\Box	⅃		146					Ш	Ш	
	47]			97		oxdot				\Box	$\Box I$]		147					Ш		
	48											98]		148							_
	49						Ĺ					99			Ш				$\bot \bot$			149				\perp	Ш		
	50		П	П								100			ΙĪ	T	T	T		1		150			1	1	1]		